



## **ADLFI. Archéologie de la France - Informations**

une revue Gallia

Centre-Val de Loire | 2016

---

### **Lazenay, Poisieux – Les Prés-Forêts**

Opération préventive de diagnostic (2016)

**Pascal Poulle**

---



#### **Édition électronique**

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/46271>

ISSN : 2114-0502

#### **Éditeur**

Ministère de la Culture

#### **Référence électronique**

Pascal Poulle, « Lazenay, Poisieux – Les Prés-Forêts » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Centre-Val de Loire, mis en ligne le 01 janvier 2021, consulté le 06 janvier 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/46271>

---

Ce document a été généré automatiquement le 6 janvier 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

---

# Lazenay, Poisieux – Les Prés-Forêts

Opération préventive de diagnostic (2016)

Pascal Poulle

---

## NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

- 1 Un parc éolien constitué de 9 éoliennes alignées le long de la route départementale D 18 sur le territoire des communes de Lazenay (5 plates-formes) et de Poisieux (4 plates-formes) a fait l'objet d'un diagnostic archéologique. Une seule d'entre elles, la plate-forme E 9, à Poisieux, au lieu-dit Les Persillats et Les Prés-Forêt a livré une quinzaine de structures archéologiques creusées dans le calcaire : des fosses, des trous de poteau, un silo et un fossé. Aucun mobilier céramique significatif n'a été recueilli dans les structures qui ont été testées. Dans le silo où deux pierres calcaires chauffées ont été trouvées ainsi qu'une pierre en grès de couleur grise qui pourrait être un fragment de meule, les charbons de bois prélevés ont fourni une datation qui s'étend de la seconde moitié du III<sup>e</sup> s. au IV<sup>e</sup> s. apr. J.-C.
- 2 Ces structures ont été trouvées à l'aplomb d'un bourrelet de terre qui s'est formé dans le champ où doit se dresser l'éolienne. Ce repli de terrain, qui traverse toute la parcelle, est constitué, d'un ensemble de trois couches de terre qui recouvrent les structures archéologiques. La couche la plus ancienne, constituée d'un sédiment argilo-limoneux, sombre, riche en matière organique forme un ancien sol. Les éléments pour le dater sont peu nombreux : quelques tessons qui pourraient être protohistoriques, des fragments de tuiles ou de TCA très érodés et un tesson (un bord de vase) qui pourrait dater des VI<sup>e</sup> et VII<sup>e</sup> s. Sur cette couche, un apport de terre constitué d'un limon brun homogène, à petits clastes calcaires peu fréquents, a été déposé. Les éléments céramiques pour dater cette unité stratigraphique, des grès bas-normands ou berrichons, remontent à la période moderne et au début de la période contemporaine (XVI<sup>e</sup>-XIX<sup>e</sup> s.). Au-dessus de cet apport de terre, une nouvelle couche de terre végétale, celle qui est actuellement cultivée, s'est formée.

- 3 Le sondage réalisé dans l'emprise du chemin qui dessert l'éolienne depuis la route, a permis de recouper un autre bourrelet constitué d'apports de terres. Il a permis de mettre en évidence un trou de poteau et une fosse.
- 4 On a donc, à l'emplacement de la plateforme éolienne E 9, une occupation de la fin de l'antiquité et du début du haut Moyen Âge qui se manifeste par la présence d'une série de fosses, d'un silo, de trous de poteau et d'un fossé, scellé par un sol exploité au VI<sup>e</sup> s.
- 5 Des épandages de terre apportés à l'époque moderne sont venus former des bourrelets ou cordons dans le champ. L'un de ces bourrelets s'est constitué sur le sol exploité au haut Moyen Âge à l'endroit où il est prévu d'établir l'éolienne. Une hypothèse qui pourrait expliquer leur formation serait de considérer qu'ils sont liés à l'exploitation des nombreuses mines de fer éparses sur le territoire de Poisieux que signale le plan par masse de culture de la commune terminé le 15 Fructidor an XIII.

**Fig. 1 – Les structures archéologiques du Bas-Empire présentent sous le bourrelet de terre à l'emplacement de la plate-forme d'éolienne E 9**



Cliché : P. Poulle (Inrap).

Fig. 2 – Le silo F1 daté entre la seconde moitié du III<sup>e</sup> s. et le VI<sup>e</sup> s. av. J.-C.



Cliché : P. Poulle (Inrap).

## INDEX

**lieux** <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBLD>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtYSMQBsihnF>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtE4NndHBxHQ>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtbmvcZhI310>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtBaNMMtX5CU>

**nature** <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc>

**chronologie** <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtXT02uJOogm>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtf7EHNS2e>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtZTmusVUU24>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtAQyKm9qosx>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrtPSEEZSBEjp>, <https://ark.frantiqu.fr/ark:/26678/pcrt59R77d1H15>

**Année de l'opération** : 2016

## AUTEURS

PASCAL POULLE

Inrap